

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8458.000

**Armoires électriques juxtaposables
VX25 en acier inoxydable**

État: 23.12.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8458.000 - Armoires électriques juxtaposables VX25 en acier inoxydable IP 66/NEMA 4X

Indice de protection maximal et mise en œuvre dans le monde entier car homologuées selon les normes européennes et américaines en acier inoxydable de haute qualité AISI 304 (1.4301) : ossature d'armoire avec porte avant, panneau arrière, plaque de montage, toit, base



Caractéristiques

| | |
|-----------|--|
| Référence | VX 8458.000 |
| Matériau | Ossature d'armoire : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) 1,5 mm Toit : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 1,5 mm, extérieur brossé Porte : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 2,0 mm, extérieur brossé Panneau arrière : Acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 1,5 mm, extérieur brossé Plaque passe-câbles : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 1,5 mm Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm |
| Finition | Ossature de l'armoire et plaques passe-câbles : nues Porte, toit et panneau arrière : extérieur brossé, grain 400 Plaque de montage : zinguée |

Caractéristiques

| | |
|--|--|
| Composition de la livraison | Ossature d'armoire Porte Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Toit Plaque passe-câbles Panneau arrière Plaque de montage Serrure : panneton double de 3 mm 2 rails de montage 18 x 39 mm Joint de juxtaposition |
| Dimensions | Largeur: 800 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 600 mm |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 699 mm x 1.896 mm |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 66 |
| Indice de protection NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
| Code IK | IK10 |
| Nombre de portes | 1 |
| Remarque | Compte tenu de la dureté du matériau, nous conseillons d'utiliser les vis à tête à tête ronde empreinte étoile 2486.400 pour l'équipement intérieur. Pour les juxtapositions, il est possible d'utiliser les attaches de juxtaposition standard pour VX25 en conservant l'indice de protection IP 66 / NEMA 4X. |
| Matériau de base | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) |

Caractéristiques

| | |
|-------------------|---------------|
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 129.6 |
| Poids brut | 143.6 |
| EAN | 4028177924482 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Approbation

| | |
|--------------|---|
| Approbation | DNV-GL UL + C-UL (listed) |
| Certificats | Finition |
| Explications | Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |